

# Eine saubere Stadt

Jeder will sie. Es wird viel dafür getan. Mancher Euro ausgegeben.  
Und doch oft eines „vergessen“: **Die Bekämpfung von Wanderratten**  
– vor allem in der Kanalisation.

Die Kanalisation ist ein permanentes Rattenreservoir. Hier verbringen Wanderratten die kalte Jahreszeit. Mit Beginn des Frühjahrs verlassen viele ihr Winterquartier und besiedeln Gewässerufer, Kinderspielflächen, Parks, Gärten, öffentliche Einrichtungen, Badeanstalten usw.

Niemand ist gerne dort, wo Ratten sind. Sie erregen nicht nur Ekel, sondern sie verbreiten auch Krankheitserreger.

**Denken Sie an Badegäste, Urlauber, Besucher, Mütter mit Kindern ... und an das Infektionsschutzgesetz. Danach sind Wanderratten Schädlinge und ihre Bekämpfung Pflicht.**

Rattenbekämpfungen im feucht-warmen Kanalmilieu erfordern ein spezielles Produkt: Den **Contrax-D Block 220**.

- **Amtlich geprüft und anerkannt (gemäß § 18 IfSG als Mittel gegen Wanderratten in der Kanalisation).**
- **Wasserabweisend, attraktiv, feuchtigkeitsbeständig, stabil, schimmelfest, umweltverträglich, optimal konserviert, wirksam bei Einmalaufnahme. Wirkstoff: Difethialon**

Der Contrax-D Block 220 wiegt 220 g. – Ein mit Kunststoff überzogener Draht (24 cm überstehend) zum Befestigen ist in jeden Block eingegossen. – Die Papierhülle wird nicht entfernt (sie schützt vor Feuchtigkeit und Verderb).

**Gern senden wir Ihnen weiteres Info-Material, Muster und ein Angebot. Einfach anfordern per eMail, Fax – oder rufen Sie uns an. Vielen Dank.**

Mit bester Empfehlung

**Anlage**  
Formular für Gratisfax

F R O W E I N G M B H & C O .





# Fax zum Nulltarif

## Fax-Nr. 0800/8088080

### Contrax-D Block 220

#### Senden Sie:

- ☐ Prospekt und Produkt-Information
- ☐ Sicherheitsdatenblatt
- ☐ Bekämpfungsanleitung „Kanalratten“
- ☐ Muster
- ☐ Angebot bei Abnahme von ..... Stück

#### Wir haben Probleme mit / wünschen Auskunft über:

.....

.....

.....

.....

Firma: .....

Herr / Frau: .....

Straße: .....

PLZ u. Ort: .....

Telefon: .....

Telefax: .....